



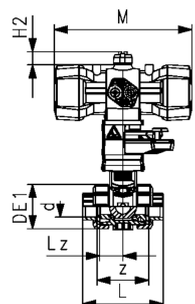
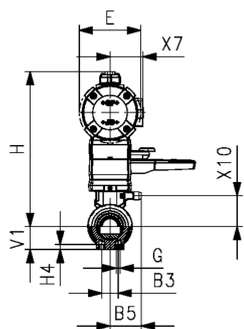
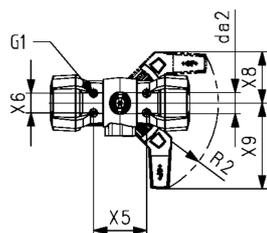
**PVC-U Kugelhahn Typ 546 Pro mit PPA FC (Federkraft schliessend)
Mit Handbetätigung
Mit Gewindemuffen Rp**

Ausführung:

- Steuerluftanschluss über integrierte NAMUR-Schnittstelle gemäss VDI/VDE 3845
- Vollkunststofflösung (Antriebsgehäuse bestehend aus PP-GF)
- Optisch integrierte Stellungsanzeige
- Integrierte Gewindebuchsen für die Befestigung der Armatur
- Z-Masse, Anschlusssteile und Überwurfmutter sind kompatibel mit Typ 546 (1. Generation)

Option:

- Stellungsrückmeldung durch Doppelsensor mit LED (PNP, NPN und NAMUR)
- Stellungsregler RPC, RPC D, RPC PID
- Individuelle Konfiguration der Ventile möglich



d (mm)	DN (mm)	Gewinde	Zoll (inch)	PN (bar)	kv-Wert (Δp=1 bar) (l/min)	EPDM Code	Gewicht (kg)
16	10	Rp	3/8	10	70	199 250 362	1,500
20	15	Rp	1/2	10	185	199 250 363	1,500
25	20	Rp	3/4	10	350	199 250 364	1,369
32	25	Rp	1	10	700	199 250 365	1,700
40	32	Rp	1 1/4	10	1000	199 250 366	2,800
50	40	Rp	1 1/2	10	1600	199 250 367	3,100
63	50	Rp	2	10	3100	199 250 368	4,000

FKM Code	SP	Gewicht (kg)
199 250 372	1	1,500
199 250 373	1	1,500
199 250 374	1	1,600
199 250 375	1	1,700
199 250 376	1	2,800
199 250 377	1	3,100
199 250 378	1	4,000

B5	Antrieb	Lz	M	DE1	V1	H4	G	E	H	X10	B3	G1	da2	X6
(mm)		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)								
16,2	PPA08	28	159	50	27	12	M6	74	215	38,00	25	M5	33	30
16,2	PPA08	28	159	50	27	12	M6	74	215	38,00	25	M5	33	30
17,5	PPA08	33	159	58	30	12	M6	74	219	41,90	25	M5	33	30
17,5	PPA15	36	211	68	36	12	M8	94	238	47,00	25	M5	33	30
23,3	PPA15	43	211	84	44	15	M8	94	244	53,50	45	M5	33	30
23,3	PPA40	45	246	97	51	15	M8	120	273	62,75	45	M5	33	30
24,3	PPA40	51	246	124	64	15	M8	120	288	77,00	45	M5	33	30

X5	X8	X9	R2	X7	H2	z
(mm)	(mm)	(mm)		(mm)	(mm)	(mm)
80	78	132	R150	43	20	69
80	78	132	R150	43	20	67
80	78	132	R150	43	20	78
80	78	132	R150	51	20	85
80	78	132	R150	51	20	100
80	78	132	R150	62	20	106
80	78	132	R150	62	20	121

Datenblatt

gültig ab: 13.06.24



Die technischen Daten sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.

Georg Fischer Piping Systems Ltd, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Switzerland Phone +41 -(0)52-631 1111 e-mail: info.ps@georgfischer.com Internet: <http://www.gfps.com>